

B型

寝台用

仕様表

(単位：mm)

型式	定員/ 積載質量	定格速度 (m/min)	かご内法 A×B	出入口幅 W	昇降路内法*1 X×Y	ピット深さ P	オーバーヘッド*2 OH 上段：標準寸法 (下段：最小寸法)	電動機 容量 (kW)
B-750-2S45	11人/750kg	45	1300×2300	1100	2050×2700	1250	3150 (3000)	3.5
B-750-2S60		60						4.6
B-750-2S90		90				1250	3350 (3000)	6.9
B-750-2S105		105						8.1
B-1000-2S45	15人/1000kg	45	1500×2500	1200	2300×2900	1250	3150 (3000)	4.6
B-1000-2S60		60						6.2
B-1000-2S90		90				1250	3350 (3000)	9.2
B-1000-2S105		105						11

*1 昇降路内法は、昇降行程60mまでの数値です。60mを超える場合は、当社営業担当者にお問い合わせください。

*2 オーバーヘッド寸法は、昇降行程45mまでの数値です。45mを超える場合は、当社営業担当者にお問い合わせください。

またオーバーヘッドが標準寸法未満となる場合は、有償対応となります。

※ 鉄筋コンクリート造において、着脱式吊りフックの施工が不可の場合は、オーバーヘッドを最小寸法+125mm以上、昇降路内法Y+150mm以下としてください。

※ 遮煙性能付き乗場戸を採用する場合は、昇降路内法Y+10mmとなります。

※ その他詳細は、別カタログ「アーバンエース HF Mirai設計施工のための資料」をご参照ください。

B型

寝台用

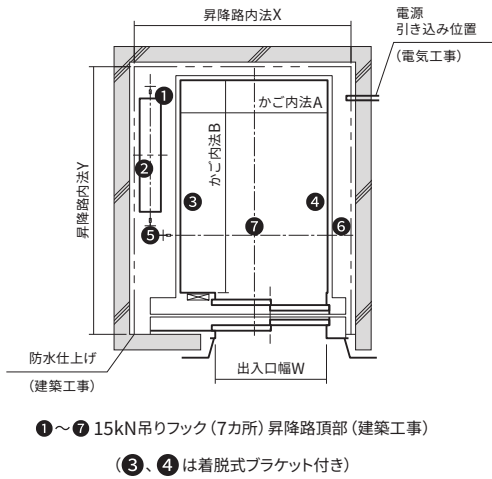
寸法図

●鉄筋コンクリート造の場合

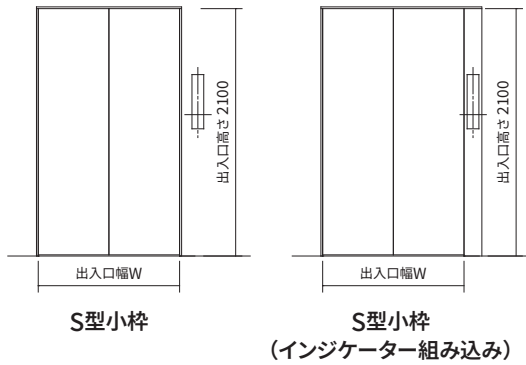
(単位: mm)

昇降路平面図

S型小枠



出入口正面図



昇降路断面図

